

CHAMBERLAIN®

Control remoto Security+® modelo 963D de 3 botones con función de luz de proximidad

MANUAL DEL PROPIETARIO

Para usar con abridores de puertas de garaje y receptores universales 315MHz Security+® que tengan un botón de programación de color violeta y receptores de compuerta 315MHz.

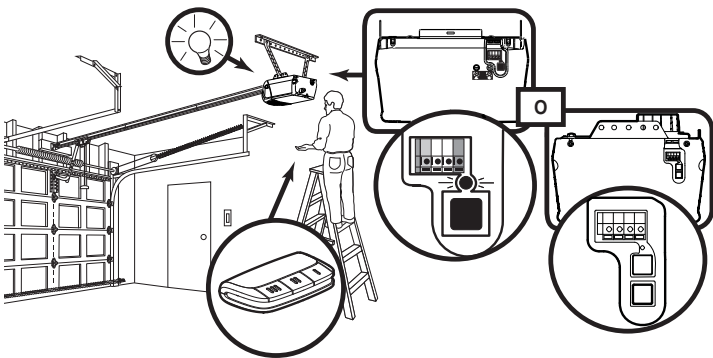
NOTA: Para activar las funciones del control remoto, tire hacia afuera de la lengüeta de plástico que sobresale de la caja del control remoto.

Este control remoto está equipado con una función de luz de proximidad. Al mover la mano cerca del control remoto, las luces LED se encenderán durante 3 segundos. Después de activar el botón del control remoto, las luces LED destellarán rápidamente.

Función de Desactivación de Proximidad

El control remoto desactivará la función de luz de proximidad si se enciende la luz de proximidad 10 veces seguidas sin activar el botón. Para volver a activar la luz de proximidad, simplemente oprima un botón. Esta función prolonga la duración de la pila.

Para Agregar o Reprogramar un Control Remoto



1. Oprima y suelte el botón "Aprender" de la unidad del motor. La luz indicadora de este botón estará encendida por 30 segundos.
2. En 30 segundos, oprima y mantenga oprimido el botón del control remoto manual que desee usar para su puerta de cochera.
3. Suelte el botón cuando las luces de la unidad del motor empiecen a parpadear. Ya aprendió el código. Si no se han puesto focos, se escucharán dos chasquidos.



Para Borrar Todos los Códigos de la Memoria de la Unidad del Motor

Para desactivar cualquier control remoto que no desee usar, antes que nada borre todos los códigos:

Oprima y mantenga oprimido el botón "Aprender" de la unidad del motor, hasta que la luz del indicador de "Aprender" se apague (aproximadamente 6 segundos). Ya estarán borrados todos los códigos anteriores. Vuelva a programar cada uno de los controles remotos o la entrada sin llave que desee usar.



⚠ ADVERTENCIA

Para evitar posibles LESIONES GRAVES o INCLUSO LA MUERTE con el movimiento del portón o la puerta de cochera:

- SIEMPRE conserve los controles remotos donde los niños no los alcancen. NUNCA deje que los niños usen ni jueguen con los transmisores de control remoto.
- Active el portón o la puerta SÓLO si puede verlos claramente, si están bien ajustados, y si no hay ninguna obstrucción en su trayectoria.
- SIEMPRE conserve el portón o la puerta de cochera a la vista hasta que esté completamente cerrada. NUNCA permita que nadie cruce la trayectoria de una puerta o portón en movimiento.

Para Controlar las Luces del Abridor

NOTA: Esta función está disponible solamente para abridores equipados con un tablero de control de funciones múltiples.

Con los controles remotos 315MHz Security+® se puede programar un botón para operar las luces del abridor sin abrir la puerta.

1. Con la puerta cerrada, oprima y mantenga oprimido el botón del control remoto que desee usar para el control de la luz.
2. Oprima sin soltar el botón Light (Luz) del tablero de control de varias funciones.
3. Oprima sin soltar el botón Lock (Trabar) del tablero de control de varias funciones.
4. Después de que las luces del abridor se enciendan brevemente, suelte todos los botones.

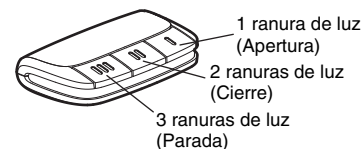
Pruebe oprimiendo el botón de control remoto. Las luces del abridor deben encenderse o apagarse pero no se debe mover la puerta.

Operación de Apertura/Cierre/Parada

NOTA: Función disponible solamente en abridores equipados con un tablero de control de varias funciones.

Su control remoto 315MHz Security+® se puede programar para operar una puerta usando los 3 botones: el botón con una ranura de luz solamente abrirá la puerta, el botón con dos ranuras de luz cerrará la puerta y el botón con tres ranuras de luz detendrá el movimiento de la puerta. Puede montar esta función según los pasos siguientes:

1. Con la puerta cerrada, oprima sin soltar el botón con una ranura de luz.
2. Oprima sin soltar el botón Lock (Trabar) del tablero de control de varias funciones.
3. Oprima sin soltar el botón de control principal de la puerta.



Cuando destellen las luces del abridor, suelte todos los botones. Pruebe oprimiendo el botón de una ranura de luz (Apertura) en el control remoto. La puerta debe abrirse. Vuelva a oprimirlo mientras esté abierta la puerta y no debe pasar nada. Oprima el botón de 2 ranuras de luz (Cierre) mientras se mueve la puerta y se deberá cerrar. Oprima el botón de 3 ranuras de luz (Parada) y la puerta debe detenerse inmediatamente.

La Batería del Control Remoto



ADVERTENCIA

Para evitar la posibilidad de LESIONES GRAVES o INCLUSO LA MUERTE:

- NUNCA permita que los niños pequeños estén cerca de las baterías.
- Si alguien se traga una batería, llame al médico de inmediato.

Para reducir el riesgo de incendio, explosión o combustión química:

- Reemplace ÚNICAMENTE con baterías planas 3V2016 o 3V2450.
- NO recargue, desarme, caliente por encima de 100 °C (212 °F) o incinere.

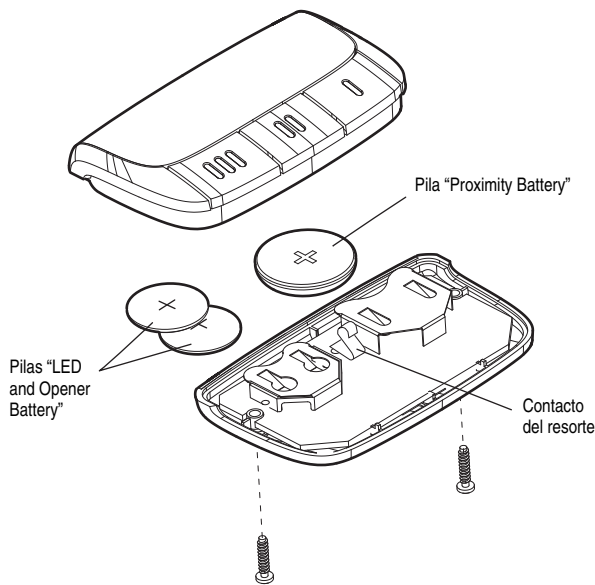
Las pilas de litio 3V2016 para el abridor y las luces LED (marcadas "LED and Oponer Battery" [Pila de LED y abridor]) deben durar 5 años. La pila de litio 3V2450 para la luz de proximidad (marcada "Proximity Battery" [Pila de proximidad]) debe durar de 1 a 2 años.

Para reemplazar las pilas, quite los dos tornillos y abra la caja del control remoto. Empuje la pila hacia afuera del cargador para sacarla. Introduzca las pilas de repuesto con los lados positivos apuntando hacia arriba (+).

Deseche debidamente las pilas usadas.

Reemplace las pilas solamente por pilas de botón 3V2016 o 3V2450.

PRECAUCIÓN: No doble el contacto del resorte. Si está doblado, no funcionará el sensor de proximidad.



AVISO: Para cumplir con las reglas de la FCC y/o de Canadá (IC), las reglas, ajustes o modificaciones de este receptor y/o transmisor están prohibidos, excepto por el cambio de la graduación del código o el reemplazo de la pila. NO HAY OTRAS PIEZAS REPARABLES DEL USUARIO.

Se ha probado para cumplir con las normas de la FCC para USO DEL HOGAR O DE LA OFICINA. La operación está sujeta a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no puede causar interferencia perjudicial, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo la interferencia que puede causar una operación no deseable.

Diagnóstico de Problemas

PROBLEMA	SOLUCIÓN
Detección de proximidad reducida (no se activa al tocar la parte de arriba del control remoto)	Compruebe la luz de proximidad para ver si está desactivada oprimiendo un botón.
	El sensor de proximidad puede ser demasiado sensible. Coloque el control remoto en un lugar sin interferencias durante 60 segundos sobre una superficie que no sea metálica. Esto permite al sensor volver a calibrarse.
	Reemplace la pila 3V2450 por otra pila de botón 3V2450.
Reduzca la intensidad de las luces LED	Reemplace las dos pilas 3V2016 por las mismas pilas de botón 3V2016.
Los LED no destellan rápidamente después de oprimir el botón	Reemplace las dos pilas 3V2016 por las mismas pilas de botón 3V2016.

Partes de Repuesto

PARTE N°	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
10A19	Batería de litio de 3V2016: LED y abridor	2
10A33	Batería de litio de 3V2450: Interruptor de proximidad	1
29C151	Broche de la visera	1

PARA SERVICIO, LLAME NOSOTROS SIN COSTO:

1-800-528-9131